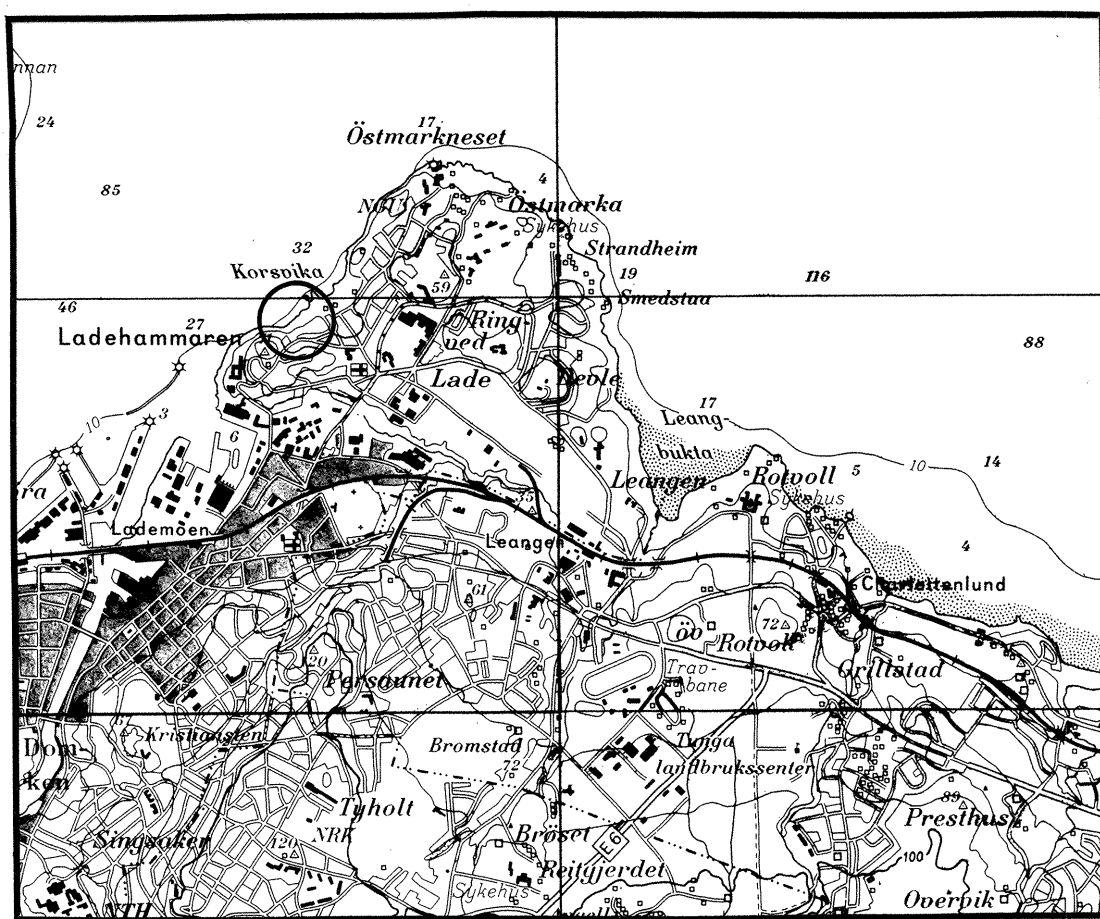


# R. 845 LADEHALVØYA - AVLØPSANERING

## KORSVIKA - AVLØPSTUNNEL

### GRUNNUNDERSØKELSER DATARAPPORT



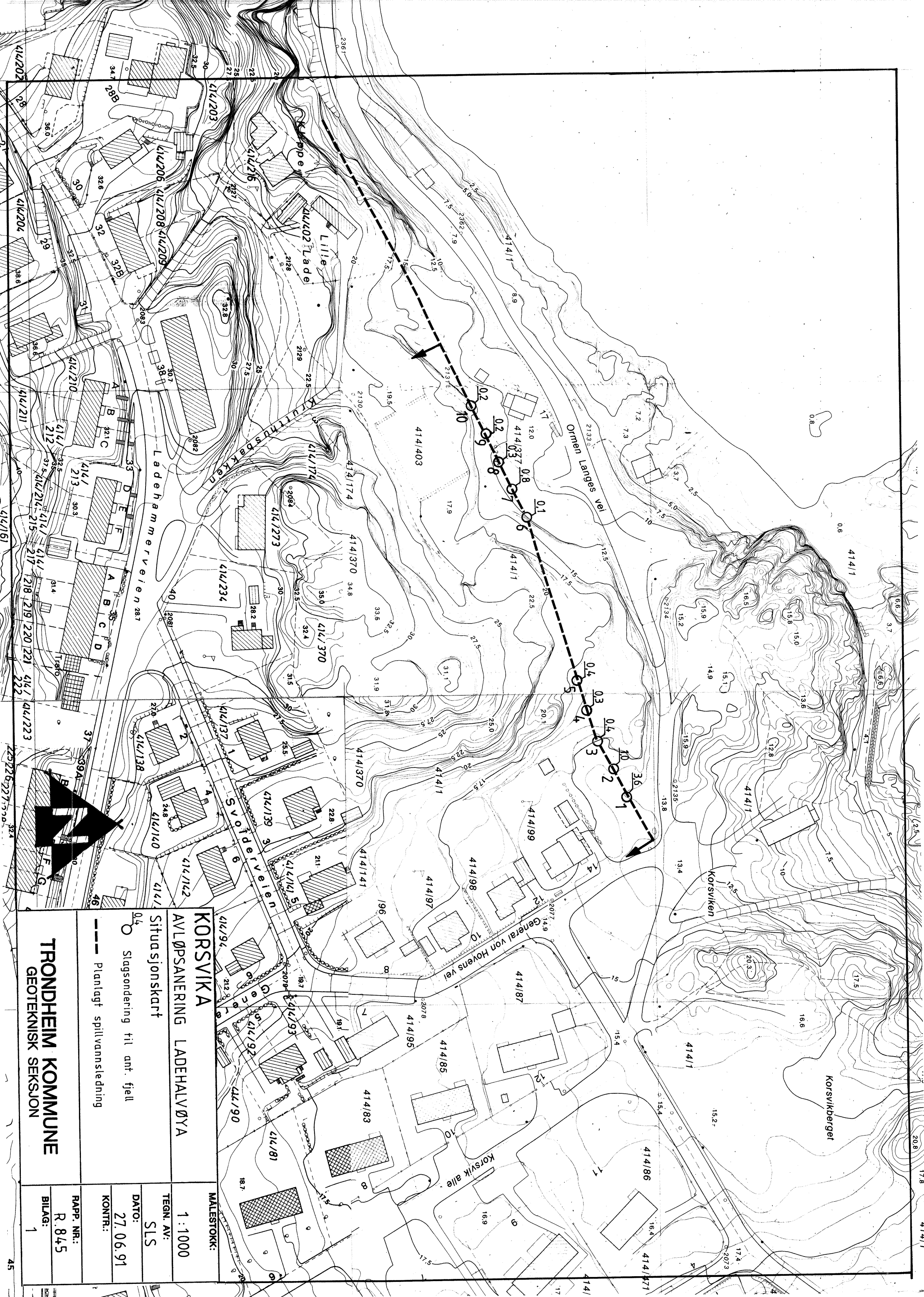
28. 06. 91

GEOTEKNISK SEKSJON  
PLANKONTORET TRONDHEIM KOMMUNE

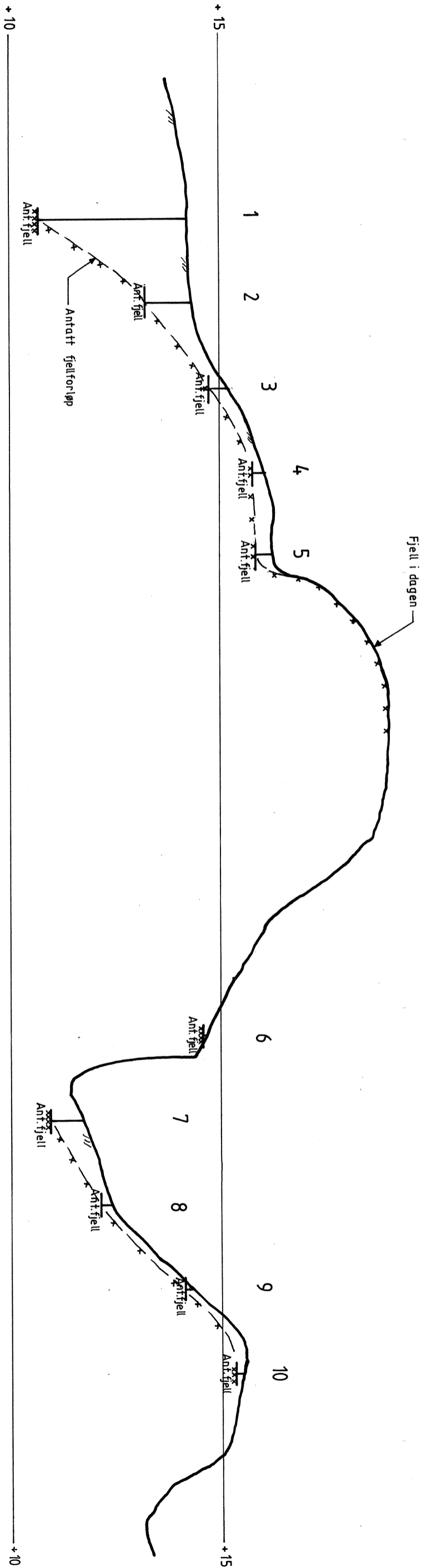


TRONDHEIM KOMMUNE  
TEKNISK AVDELING  
GEOTEKNISK SEKSJON  
HOLTERMANN SV. 1, 7004 TRONDHEIM

Oppdragsgiver: KOMMUNALTEKNISK SEKSJON		Oppdrag v/:	
Oppdrag: R.845 LADEHALVØYA AVLØPSSANERING KORSVIKA - AVLØPSTUNNEL DATARAPPORT			
Sted, dato: TRONDHEIM 28.06.91			
UTM- referanse: NR 715 365		Sted: LADEHAMMEREN	
Emneord: FJELL	GRØFT		
Feltarbeid utført: JUNI -91	Antall tekstsider: 1	Antall bilag: 2	
<p>Sammendrag:</p> <p>Etter anmodning av Kommunalteknisk seksjon har vi utført 10 enkle sonderinger ved Korsvika for å bestemme fjellforløpet langs planlagt grøftetrace mellom Korsvika og Ladehammeren renseanlegg.</p> <p>Traceens- og borpunktene beliggenhet er vist på situasjonskartet i bilag 1</p> <p>Sonderingsresultatene er tegnet inn på terrengprofilen i bilag 2. Profilen er korrigert ved kum 4 og 5.</p> <p>Løsmassemekktigheten er liten langs traceen.</p> <p>Kåre Sand</p>			
Seksjonsleder: <i>Kåre Sand</i>		Saksbehandler:	



<p><b>KORSVIKA</b>  <b>AVLØPSANERING LADEHALVØYA</b></p>		<p>MALESTOKK:  <b>1 : 1000</b></p>
<p>Situasjonskart</p>		<p>TEGN. AV:  <b>SLS</b></p>
<p>— Slagsondering til ant. fjell</p>		<p>DATE:  <b>27.06.91</b></p>
<p>--- Planlagt spillvannsledning</p>		<p>KONTR.:</p>
<p><b>TRONDHEIM KOMMUNE</b>  <b>GEOTEKNISK SEKSJON</b></p>		<p>RAPP. NR.:  <b>R. 845</b></p>
<p>BILAG: 1</p>		<p>1</p>



<b>KORSVIKA</b>		MALESTOKK:
AVLØPSANERING LADEHALVØYA		LM 1:500
Profil med slagsonderingsresultat		HM 1:100
		TEGN. AV:
		SLS
		DATO:
		27.06.91
		KONTR.:
		RAPP. NR.:
		R.845
		BILAG:
		2

**TRONDHEIM KOMMUNE**  
GEOTEKNISK SEKSJON